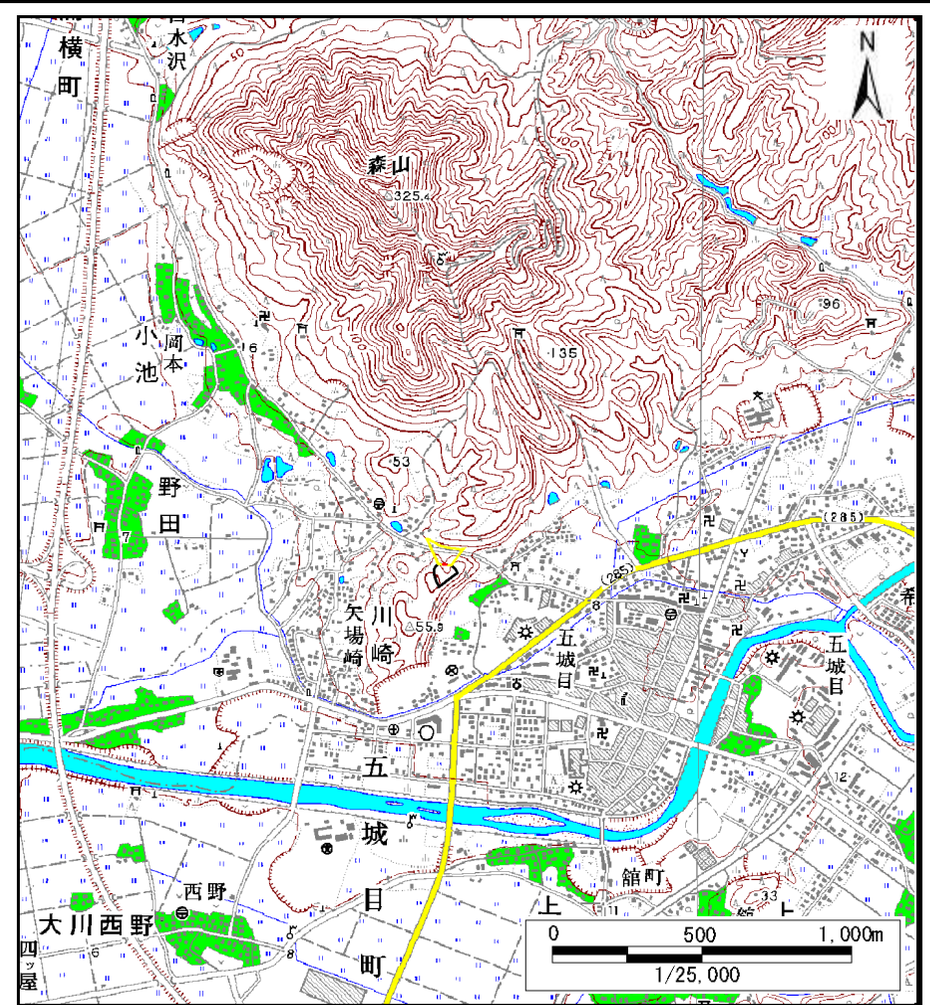


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

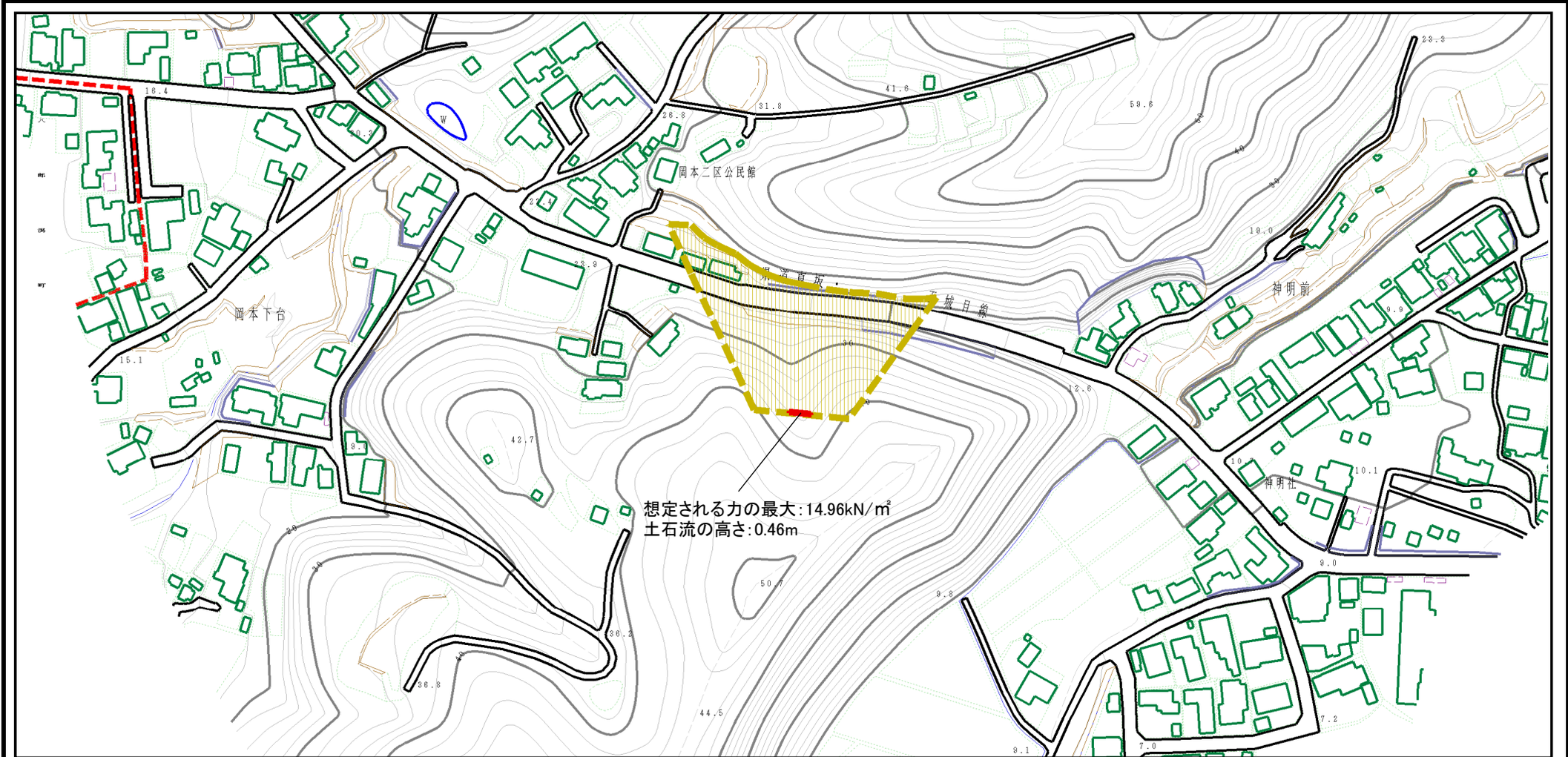


(1/25,000)

様式-1 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流
	溪流番号	Ⅱ-1358
	溪流名	森山下沢2
	所在地	秋田県南秋田郡五城目町字七倉及び神明前

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平26情複、第816号)
 この地図を第三者がさらに複製する場合には、国土地理院長の承認を得なければならない。

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その2)



想定される力の最大: 14.96kN/m²
土石流の高さ: 0.46m

0 1 × 100m

様式-2 (土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図 (その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II-1358
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域			告示番号	第149号	溪流名	森山下沢2
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超えない区域			告示年月日	平成28年3月1日	所在地	秋田県南秋田郡五城目町字七倉及び神明前
その他の区域							

参考資料 (その3)



想定される力の最大: 14.96kN/m²
土石流の高さ: 0.46m

0 100m × 100m

様式-3 (土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域の
指定の区域区分図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			N	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II-1358
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域			縮尺 1:2,500	告示番号	第149号	溪流名
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超えない区域		告示年月日		平成28年3月1日	所在地	秋田県南秋田郡五城目町字七倉及び神明前
	その他の区域						

